Index	of	Cla	aiı	ns

Application No.

10/798,975 Examiner Applicant(s)

FUJIMURA ET AL.

Art Unit

Joseph A. Dillon, Jr.

3651

√	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L	L_									
		,										
Cla	im	Date										
l _	Original	12										
Final	ig	31	İ									
L LL	ő	05	Ī									
<u> </u>		L	_		<u> </u>	-	<u> </u>		_	-		
<u> </u>	1	T	_	-	├-	_	<u> </u>	<u> </u>		Н		
<u> </u>	2	H	_	}_	H	Ь.	_			Н		
<u> </u>	1 2 3 4 5	H	-		-	_	-			Н		
	4	H		\vdash	├	-		<u> </u>		\vdash		
	6	Н			┝	┝	\vdash					
	7	H		\vdash		\vdash		-	_			
	8	H		\vdash	\vdash	┢	\vdash	-	-			
	9	H		H	\vdash	\vdash				\dashv		
	10	††			\vdash					\dashv		
	11	╁				H				Н		
	12	$\dagger \dagger$					H	<u> </u>		H		
	12 13	$\dagger \dagger$	Г	Г						\Box		
	14	\sqcap	T		ı					П		
	15 16 17	\sqcap								П		
	16	П	Г		Г					П		
	17	П										
	18	П										
	18 19	\prod		Π								
	20	\prod										
	21 22	\parallel	L.									
	22	IL										
	23 24					<u> </u>						
	24		_		<u></u>	L						
<u></u>	25	1		L	L					Ш		
	26 27	Щ	_		<u> </u>		L		<u> </u>	Ш		
	27	Ц	<u> </u>		<u> </u>	_	L.	_	<u> </u>	Ш		
	28	1	<u> </u>		_		_			Ш		
<u></u>	29	11	_		_	_	<u> </u>	L.	_	ш		
	30	\sqcup	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	_		<u> </u>	Ш		
	31	\sqcup		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш		
	32	Н	 	┢	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	Н		
-	33	╁	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	34 35	╁	-	├	╁	\vdash	├	├-	-	Н		
	36	H	 	\vdash	├	-	├-	 	\vdash	Н		
-	37	++	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	Н		
-	38	H	-	┢	╁╌	├	╁╾	-	-	H		
-	39	++		\vdash	⊢	-	-	-	-	$\vdash \vdash$		
	40	╫	-	\vdash	┝	-	┝	-	\vdash	-		
-	41	H	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash		 	\vdash		
-	42	╫	Н	H	H	 	\vdash	\vdash	\vdash	H		
1	43	#	\vdash	1		\vdash	 	-	\vdash	Н		
	44	#	\vdash		Г	T		\vdash	\vdash	\sqcap		
	45	††	T	1		T	\vdash			П		
	46	11	T		Π	Г		\vdash	<u> </u>	П		
	47	#	-	Г	Г					П		
	48	†	T	T				Ι –		П		
	49		Γ	Γ	Π					П		
	50	T	Г	T	Γ	П		Γ-		П		
	•	_			_							

Cla	im					ate	•			
Final	Original									
	51 52			-						
	52									
	53									
	54									
	55									
	56	_	_		Н				-	_
	57			\vdash			_			
-	58	-		H						
	59	_		-					-	
<u> </u>	60		-		-					
 	60	_	-	-	\vdash					_
<u> </u>	61		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash			<u> </u>
<u> </u>	62		\vdash	\vdash					<u> </u>	
	63		<u> </u>					_		
<u> </u>	64	Щ.	<u> </u>	<u> </u>						
	65		<u> </u>	L.	Ш					<u> </u>
	66		_							_
	67				_					
	68									
	69	-								
	70									
	71									
	72									
	73									
	73 74									
	75									
	76									
	77									
	78 79									
	79									
	80									
	81									
	82	-		Γ						
	83			<u> </u>						
	84			İ						
	85			I^-						
	86									
	87			_	П	Г	П			
	88		Г	Ι_	\vdash					
	89			1		-	Т	М		
	90	H	T	 		┢	\vdash	П		П
	91			\vdash				_		_
	92	Н		Т				_	\vdash	Т
	93			Т		\vdash	\vdash			П
	94								Г	Ι-
	95	\vdash		\vdash						
	96	\vdash					 			Т
	97	\vdash		\vdash			\vdash		 	┢
	98	Г	T	Г			Г			П
	99		Г	\vdash	П		Г	Г		Г
\vdash		⊢	-	-		_	-		-	-

100

Total Tota	Cla	aim					Date	€			\neg
101											
101	lal	ina									
101	Fi	rig									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
106		103									
106		104									
106		105									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 128 129 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106						Г			\Box
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 128 129 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107									\Box
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 128 129 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111						L			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112						L			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113						L	Ĺ		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115						Ĺ			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	123							_	<u>_</u>	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125						_	L.		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126								L	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	127									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			$oxed{oxed}$		_				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			L						
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		Ц		L					
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	Ĺ	132		L	_				L.	L	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	<u> </u>	L		<u> </u>		L			Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>	_	_				<u> </u>		Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		l 135	<u> </u>	L		ļ	ļ			_	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u></u>	136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	L_	_		Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	L	_		L			_	L_	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	138	$ldsymbol{f eta}$	_	<u> </u>	L_	<u> </u>			<u> </u>	Щ
141	L	139	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
142 143 144 145 146 147 148	L		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_			Щ
143	L			<u>L</u>		_	L_	L		<u> </u>	Ш
144			<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
145				$ldsymbol{ld}}}}}}$	$oxed{oxed}$					<u> </u>	Ш
146	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	<u></u>	L_	Ш
147 148 149	<u></u>	145			<u> </u>	L_			_	_	Ш
148	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
149			<u></u>							\Box	Ш
			<u> </u>		L			$oxedsymbol{oxed}$			
150			<u> </u>			L		L		\Box	\Box
	L	150	<u> </u>								